

# ДЕЗИНСЕКЦИЯ

## **Почему, зачем и как необходимо проводить ДЕЗИНСЕКЦИЮ в своем хозяйстве!**

По имеющейся информации в настоящее время появилась угроза распространения заразных заболеваний опасных как для животных, так и для человека через насекомых (трансмиссивный путь). Насекомые, особенно кровососущие, часто являются разносчиками возбудителей инфекционных болезней животных, птиц и беспокоят их, снижая продуктивность. Одним из способов предупреждения поражения животных накожными паразитами (насекомыми) и распространения опасных заболеваний, является дезинсекция.

Дезинсекция - это комплекс мероприятий, направленных на борьбу с насекомыми и клещами, которые причиняют вред животным и птицам, также служат переносчиками возбудителей заразных болезней.

### **Существует несколько основных видов дезинсекции**

Механический предусматривающий регулярную чистку помещений и очищение кожных покровов животных. В помещениях также вылавливают мух с помощью ловушек разных систем и липкой бумаги. Механические методы не могут привести к полному уничтожению насекомых и клещей, поэтому их, как правило, применяют в комплексе с физическими и химическими).

Физический, при котором применяют огонь, сухой жар, кипящую воду и водяной пар для уничтожения насекомых. Также, чтобы временно приостановить жизнедеятельность насекомых, на них воздействуют низкими температурами.

Химический метод является ведущим среди известных способов ограничения численности опасных насекомых и предусматривает применение химических препаратов (инсектицидов) для уничтожения насекомых на поверхности тела животных, в животноводческих помещениях, а также для отпугивания насекомых от животных (репелленты). Препараты должны применяться строго согласно инструкциям на них!

Дезинсекцию в отношении сельскохозяйственных животных необходимо проводить не реже одного раза в год, а также при визуальном обнаружении насекомых, клещей. Желательно такие обработки осуществлять в весеннеое время перед началом пастбищного периода и осенью после его завершения, а помещения стоит обрабатывать после начала выгона животного на пастбище и перед постановкой животного на зимнее содержание совместно с дезинфекцией. В период летнего выгона животных на пастбище следует применять репелленты для отпугивания насекомых.

При обнаружении большого скопления насекомых в местах выпаса и в помещениях для содержания животных или при обнаружении необычно большого количества насекомых непосредственно на их кожных покровах, проводить внеплановые обработки.

Обработки домашних непродуктивных животных (собаки, кошки) необходимо также проводить не реже одного раза в год, и при визуальном обнаружении насекомых, клещей на их кожных покровах, шерсти.

Для получения конкретной информации по порядку проведения дезинсекции, а также соответствующих консультаций необходимо обратиться в ОГАУ «Станция по борьбе с болезнями животных по Белгородскому району», тел. (4722) 55-92-88.

**ВАЖНО**, что во всех случаях появления массовой или внезапной гибели животных, их необычном поведении, обнаружении признаков заболеваний, необходимо незамедлительно информировать об этом учреждение государственной ветеринарной службы, подведомственное управлению ветеринарии Белгородской области, расположенное на административной территории Вашего проживания.

# ДЕРАТИЗАЦИЯ

## Принимайте меры!

Объективные данные о ситуации на территории Российской Федерации свидетельствуют о том, что в настоящее время усилилась угроза распространения опасных для человека и животных заразных заболеваний с грызунами (мыши, крысы).

Распространение болезней грызунами (бешенство, лептоспироз, туляремия, столбняк, чума, гельминтозы) проходит в основном через загрязнение объектов внешней среды их пометом и через непосредственный контакт. Кроме того, эти животные представляют серьезную опасность для сельского хозяйства в целом, так как в результате их жизнедеятельности наносится значительный ущерб запасам зернофуража и прочих кормов для животных, а также зерновым культурам на корню в полях.

**Методом борьбы с грызунами является дератизация.**

Дератизация - комплексные меры по уничтожению грызунов (крыс, мышей, полёвок и др.), которые проводятся владельцам животных в целях защиты их здоровья и поддержания эпизоотического благополучия хозяйства.

**Существуют разные методы борьбы с грызунами, таких как:**

**Химический** метод, предусматривающий применение ядов в виде кормовых приманок, в виде ядовитых пен, готовых препаратов.

**Механический** метод предусматривает использование ловушек, капканов липких веществ.

**Физический** метод предусматривает применение различных электронных ультразвуковых устройств, электронных мышеловок.

**Самыми распространенными способами борьбы с грызунами в личных подсобных хозяйствах являются химический приманочный и механический.**

**ВАЖНО** при самостоятельном проведении дератизации химическим приманочным способом использовать только специальные готовые препараты заводского производства в соответствии с инструкциями к ним, либо обратиться в учреждение государственной ветеринарной службы на Вашей территории за консультацией.

**Дератизацию в хозяйствах необходимо проводить не реже одного раза в год, а также при визуальном обнаружении грызунов.**

Для получения конкретной информации по порядку проведения дератизации, а также соответствующих консультаций необходимо обратиться в ОГАУ «Станция по борьбе с болезнями животных по Белгородскому району», тел. (4722) 55-92-88.

**ВАЖНО**, что во всех случаях появлении массовой или внезапной гибели животных, их необычном поведении, обнаружении признаков заболеваний, необходимо незамедлительно информировать об этом учреждение государственной ветеринарной службы, подведомственное управлению ветеринарии Белгородской области, расположенное на административной территории Вашего проживания.